

# Oblig 3 - Opprette database

[Nytt forsøk](#)

---

**Forfall** 5. mars av 15.59      **Poeng** 1      **Må leveres** en filopplasting  
**Tilgjengelig** etter 8. feb. i 0:00

---

Du skal nå opprette databasen du modellerte i forrige innlevering, samt fylle tabellene med informasjon.

Databasen må du opprette i MySQL workbench, som du kan laste ned her:

<https://dev.mysql.com/downloads/workbench/> [\(https://dev.mysql.com/downloads/workbench/\)](https://dev.mysql.com/downloads/workbench/)

PS: Du trenger ikke registrere deg for å laste ned programmet.

Dere må også laste ned selve databasen her:

<https://dev.mysql.com/downloads/installer/> [\(https://dev.mysql.com/downloads/installer/\)](https://dev.mysql.com/downloads/installer/)

Databasen SKAL inneholde alle tabellene fra din endelige modell, samt at alle tabellene MÅ inneholde minst 10 rader med informasjon, gjerne mer.

For en godkjent innlevering MÅ du levere selve databasefilen, OG en beskrivelse av hvordan du opprettet databasen og alle tabellene. I tillegg SKAL du legge ved alle SQLene du har benyttet for å løse oppgaven.

Databasefilen kan du eksportere fra Workbench på følgende måte:

Trykk på Server -> Data export

Så velger du hvilken database du vil eksportere, og at du skal ha med både struktur og innhold.